

Artikelnr.: XQ+31LC10D

XQ+31LC10D - 100-Gigabit-QSFP28-Modul für beeindruckende Entfernungen

ab **317,17 EUR**

Artikelnr.: XQ+31LC10D

Versandgewicht: 0.20 kg

Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

Die 100-Gigabit-Produktlinie von MikroTik wächst weiter!

Fügen Sie dieses QSFP-Modul für Entfernungen von bis zu 10 Kilometern zu Ihren CCR2216-, CRS504- oder CRS518-Setups hinzu und genießen Sie echte Geschwindigkeit und höchste Zuverlässigkeit. Dieses optische Modul bietet vier unabhängige Voll duplex-Kanäle mit einer Bandbreite von bis zu 25 Gbit/s pro Kanal und einer Gesamtbandbreite von 100 Gbit/s.

Das Modul verfügt über integrierte digitale Diagnosefunktionen wie optische Leistung, Transceiver-Versorgungsspannung, Temperatur, Überwachung des Laser-Bias-Stroms und andere wichtige Parameter. Diese Optionen können nicht nur hilfreich sein, um den Benutzer bei abnormalen Transceiver-Aktivitäten zu alarmieren, sondern auch, wenn bestimmte anpassbare Betriebsgrenzen überschritten werden. Die Überwachung ermöglicht es Ihnen, voranzuplanen, fundierte Entscheidungen zu treffen und notwendige Upgrades oder Wartungsarbeiten auf der Grundlage der Transceiver-Leistung vorherzusagen.

- Anschluss: Zweifach LC UPC
- Datenrate: 100G
- Entfernung: 10 km
- Format: QSFP28
- Modus: SM
- Wellenlänge: 1296 nm, 1300 nm, 1305 nm, 1309 nm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

